

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公表特許公報 (A)

(11) 特許出願公表番号

特表2002-512708

(P2002-512708A)

(43) 公表日 平成14年4月23日 (2002. 4. 23)

(51) Int.Cl.⁷
G 0 6 F 17/60識別記号
3 1 0
Z E CF I
G 0 6 F 17/60

データベース (参考)

3 1 0 E
Z E C

審査請求 未請求 予備審査請求 有 (全 95 頁)

(21) 出願番号 特願平10-522773
 (86) (22) 出願日 平成9年11月13日 (1997. 11. 13)
 (85) 翻訳文提出日 平成11年5月13日 (1999. 5. 13)
 (86) 国際出願番号 PCT/US 97/20624
 (87) 国際公開番号 WO 98/21679
 (87) 国際公開日 平成10年5月22日 (1998. 5. 22)
 (31) 優先権主張番号 08/748, 688
 (32) 優先日 平成8年11月13日 (1996. 11. 13)
 (33) 優先権主張国 米国 (US)
 (81) 指定国 EP (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE), AU, CA, JP

(71) 出願人 マイクロソフト コーポレーション
 アメリカ合衆国ワシントン州98052-6399,
 レッドモンド, ワン・マイクロソフト・ウ
 エイ
 (72) 発明者 フランクリン, ディー・チェイス
 アメリカ合衆国ワシントン州98121, シア
 トル, ファースト・アベニュー 2000, ア
 パートメント 1203
 (74) 代理人 弁理士 社本 一夫 (外4名)

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 分散ネットワークを通じた商取引システムおよび方法

(57) 【要約】

分散ネットワーク (108) を通じて商取引を行うシステムおよび方法であって、電子ショッピング・バスケット (148) 内の商人および製品情報、電子ウォレット (140) 内の支払い源情報、電子住所録 (142) 内の送付先住所情報を管理し、これらの情報全てを消費者コンピュータ (102) 上に記憶する。消費者コンピュータ上で走る商取引クライアントは、MIMEハンドラとして構成しており、標準的なウェブ・ブラウザのファンクショナリティを拡張して、コンピュータを用いたショッピングに対応させてある。商人サイトのウェブ・サーバは、HTMLコード化ウェブ文書を与える。ウェブ文書は、商人の製品について説明し、コンピュータを用いたショッピング・オプションのホストとなる。HTMLコード化ウェブ文書は、機能コール情報を含み、これによって、消費者が選択したオプションが、商人 (サーバ) コンピュータ (104) 上または消費者 (クライアント) コンピュータ (102) 上のいずれかでショッピングに関する機能呼び出す。

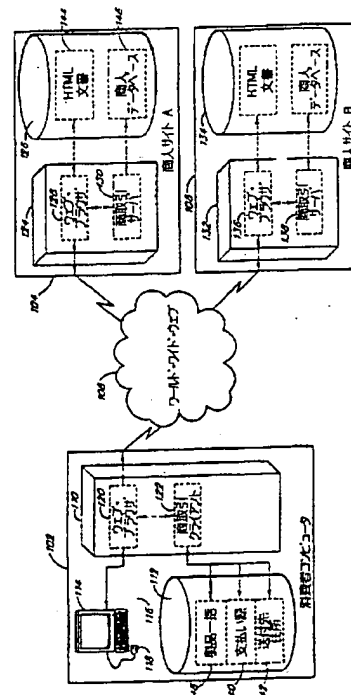


FIG. 1